

Application No.	Applicant(s)							
09/889,971	YAMAMOTO, TETSU							
Examiner	Art Unit	•						
Bruce F. Bell	1746							

			•		18	SUE C	LASSIF	ICATIO	ON							
ORIGINAL						CROSS REFERENCE(S)										
CLASS SUBCLASS CLASS					CLASS	SUBCLASS (ONE SUBCLASS PER BLOCK)										
429 33			<i>33</i>	429	30	304	307	310								
INTERNATIONAL CLASSIFICATION 252					252	62.2		: <u></u>		,						
4	0	1	M	81/0	521	27	30	33		F + 1.4						
				1	204	296			-1							
		:		<i>1</i>	525	431	432	; ; ; ; ; ; ; ; ; ; ; ; ; ; ; ; ; ; ;				.::::::::::::::::::::::::::::::::::::::				
			1 .	1								: : : : : : : : : : : : : : : : : : : :				
	丅			1				,				1				
(Assistant Examiner) (Date) (Legal Instruments Examiner) (Date)					6/14	Bru	BRUCE F. I R!MARY EXI GROUP 1 ce F. 7 mary Examiner	AMINER 1 46 Bell G	O.G. O.G. Print Claim(s) Print Fig.							

Claims renumbered in the same order as presented by applicant							☐ CPA			☐ T.D.			☐ R.1.47						
Final	Original		Final	Original		Final	Original	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original
7	1			31			61			91			121			151	:		181
/	2			32			62			92	:		122			152			182
	3			33			63			93			123			153			183
	4			34			64			94			124	#		154			184
	5			35			65			95			125			155	- :		185
	6			36			66			96			126			156			186
	7			37			67			97			127	.:		157	1.		187
2	8			38			68			98			128			158			188
2	9			39			69			99			129			159			189
8	10			40]		70			100			130			160			190
9	11			41			71			101			131			161			191
11	12			42			72			102			132			162			192
3	13			43			73			103			133	ř		163			193
4	14			44]		74			104			134			164			194
/2	15			45			75			105			135			165			195
	16			46			76			106			136			166			196
13	17			47			77	: ,		107			137			167	-		197
14	18			48			78			108	:		138			168			198
14	19			49			79	:		109	:		139			169			199
6 10 15	20			50] .		80			110			140	-		170			200
10	21			51] .		81			111	: .		141	: :		171			201
15	22			52			82]:		112			142			172			202
	23			53			83			113			143			173			203
	24			54			84			114			144			174			204
	25			55			85			115			145			175			205
	26			56			86			116			146			176	!		206
	27			57			87			117			147	:		177			207
	28			58			88	·		118			148			178	: 43		208
	29			59			89			119			149			179			209
	30_			60			90			120			150			180			210